

Kattrup Vandværk

Registernr.: 734253

Gl. Kattrupvej 43B  
8732 Hovedgård

Kundenr.: 5505467

Ordrenr.: 823943

Prøvenr.: 73425301

Att.: Anders Boll

Modt. dato: 2005.11.29

## ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 2

Rekvirent.....: Kattrup Vandværk  
Gl. Kattrupvej 43B, 8732 Hovedgård  
Prøvested.....: **Kattrup Vandværk** - V20000600/4609000800  
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol  
Prøveudtagning...: 2005.11.29 kl. 10:25  
Prøvetager.....: Eurofins Danmark A/S (BV )  
Kundeoplysninger.:  
Analyseperiode...: 2005.11.30 kl. 10:10 - 2005.12.28

	Prøvenr.: 73425301	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Prøvemærke: Hane afgang vandværk	Vejl.	Max.	
Coliforme bakterier 37 °C	<1 ant./100ml				i.m.	Colilert®
E. coli	<1 ant./100ml				i.m.	Colilert®
Kimtal ved 22 °C, GEA	65 Antal/ml			50		DS/EN/ISO 6222
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1 Antal/ml			5		DS/EN ISO 6222
pH	8.1 pH			7.0-8.5		MK4256-DS287
Ledningsevne	58 mS/m			>30		MK4258-DS2788
Hårdhed, total	14.6 H grader		5-30			SM3120-ICP
Calcium (Ca)	89 mg/l					SM3120-ICP
Magnesium (Mg)	9.4 mg/l			50		SM3120-ICP
Kalium (K)	2.4 mg/l			10		SM3120-ICP
Natrium (Na)	21 mg/l			175		SM3120-ICP
Jern (Fe)	0.019 mg/l			0.1		SM3120-ICP
Mangan (Mn)	<0.005 mg/l			0.02		SM3120-ICP
Ammonium	0.013 mg/l			0.05		MK4230-DS224
Nitrit	<0.010 mg/l			0.01		MK4206DSEN13395
Nitrat	1.0 mg/l			50		MK8021DSEN10304
Total-P	0.041 mg/l			0.15		MK4210-DSEN1189
Chlorid	28 mg/l			250		MK8021DSEN10304
Fluorid	0.23 mg/l			1.5		MK8021DSEN10304
Sulfat	56 mg/l			250		MK8021DSEN10304
Aggressiv kuldioxid	<2.0 mg/l			2		MK4215-DS236
Hydrogencarbonat	251 mg/l		>100			MK4215-DS236
Turbiditet	0.13 FTU			0.3		MK4259DSEN27027
Farvetalet, Pt	2.1 mgPt/l			5		MK4240-DS289
Inddampningsrest	370 mg/l			1500		MK3003-DS204
Iltindhold	10.7 mg/l			> 5		DS/EN 25814-1
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	1.2 mg/l			4		SM 5310 A+B

\*\*) Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 871 af 21. september 2001

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

# : ingen af parametrene er påvist.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Kattrup Vandværk

Gl. Kattrupvej 43B  
8732 Hovedgård

Att.: Anders Boll

Registrernr.: 734253

Kundenr.: 5505467

Ordrenr.: 823943

Prøvenr.: 73425301

Modt. dato: 2005.11.29

Sidenr.: 2 af 2

## ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Kattrup Vandværk  
Gl. Kattrupvej 43B, 8732 Hovedgård  
Prøvested.....: **Kattrup Vandværk** - V20000600/4609000800  
Prøvetype.....: Drikkevand - Udvidet kontrol  
Prøveudtagning...: 2005.11.29 kl. 10:25  
Prøvetager.....: Eurofins Danmark A/S (BV )  
Kundeoplysninger.:  
Analyseperiode...: 2005.11.30 kl. 10:10 - 2005.12.28

Prøvenr.:	73425301				
Prøve ID:		**Grænseværdier			RSD
Prøvemærke:	Hane afgang vandværk	Vejl.	Max.	Metoder	(%)

### Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs			*VISUEL
Prøvens klarhed	klar			*VISUEL
Prøvens lugt	ingen			*ORGANOLEP
Vandtemperatur	8.9 gr. C			DS2250

### Analysekommentarer:

Indholdet af kim ved 22 °C overholder ikke kvalitetskravet til drikkevand.

### Kopi af rapporten er sendt til:

- Vejle Amt, Teknik og Miljø, Damhaven 12, 7100 Vejle
- Embedslægeinstitutionen, Vejle Amt, Vedelsgade 17a, 7100 Vejle
- Miljø Center Horsens I/S, Robert Holms Vej 3, 8700 Horsens
- Gedved Kommune, Teknisk Forvaltning, Kirkevej 5, 8751 Gedved

\*\*) Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 871 af 21. september 2001

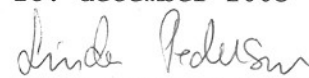
\*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

### Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.  
< : mindre end. i.p.: ikke påvist.  
> : større end. i.m.: ikke målelig.  
# : ingen af parametrene er påvist.

  
Anette Nielsen

28. december 2005

  
Linda Dueholm Pedersen

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).  
Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.